

園芸科学科

【定員 40 名 / 全寮制】

野菜、草花、果樹の栽培や農産物の販売など園芸に関する基礎的な知識・技術について授業と実習を通して専門的に学習し、将来、本県の農業を担う農業経営者を育成します。

野菜、草花、
果樹の栽培管理
技術を習得

特色

栽培した
農産物を使った
加工食品の製造や
販売実習

農業のICT化や
農産物の安全な
生産・流通システム
等についての
学習

専門科目 Special subject

- 農業と環境
- 総合実習
- 農業情報処理
- 食品製造
- みやざきの農業(学校設定科目)
- 野菜
- 果樹
- 草花
- 農業機械
- 生物活用
- 課題研究
- 農業経営
- 食品流通



在校生からのメッセージ

私は非農家ですが、将来は宮崎県の農業を盛り上げるために、大学に進学し、農業改良普及員として働きたいと考えています。県内様々な農業高校がありますが、農業について本格的に学ぶことができるため本校園芸科学科に入学しました。実習では果樹を専攻し、農業機械を使いながら実践的に農業を学べるのでとても楽しいです。



柴 龍成

(大淀中出身)

園芸科学科 3年

平成28年度卒業生からのメッセージ

私の実家はマンゴー農家をしています。高農では、たくさんの種類の果樹を扱うことができるので、将来に役立つよう果樹を専攻し農作物の栽培を学ぶことができました。卒業後農業の経営をしっかりと学ぶために、大学に進学します。将来はここで学んだことを生かして、日本一のマンゴー農家になることが私の夢です。



黒木 拓登

(清武中出身)

東京農業大学 国際食料情報学部
食料環境経済学科